



### **BRILUX SURSE DE ILUMINAT CU LED GU-10D-BRILUX 12LED,ALB**

Sursele de iluminat GU-10 folosesc diode LED care transforma in mod direct energia electrica in unda luminoasa. Eficienta ridicata a iluminarii , buna redare a culorii precum si durata mare de functionare constituie calitatile principale a surselor cu LED . Echiparea cu soclu GU-10 ofera posibilitatea introducerii acestor surse in lampile de uz general.

Aplicatii: iluminatul punctual al spatiilor de locuit , magazinelor , hotelurilor , receptiilor cat si accentuarea luminoasa a exponatelor din muzee sau expozitii.

Tensiunea de alimentare	230v/50hz
Tipul soclului sursei de iluminat	GU10
Puterea sursei de iluminat	0,7W
Tipul sursei de iluminat	DIODA LUMINOASA LED
Durata medie de functionare	5000H

Unghiul de distributie a diodei LED	15 GRADE
--	----------

Pret: 0,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/surse-de-iluminat-cu-led-gu-10d-brilux-12led-alb>